

# SUCCESS® GR

Insetticida granulare per il controllo delle larve di elateridi su mais, mais dolce e patata

**Meccanismo d'azione: Gruppo 5(IRAC)**

SUCCESS® GR - Registrazione Ministero della Salute n. 16643 del01/04/2019

Composizione	
<b>Spinosad puro</b>	<b>g. 0,4</b>
<b>Coformulanti</b>	<b>q.b. a g. 100</b>

Partita n. ....

Contenuto netto: **5-10-12-25 Kg**

## SBM Développement

60 Chemin des Mouilles  
69130 Ecully (Francia)  
Tel. +33 437643200

Distribuito da:

**Corteva Agriscience Italia Srl**  
Via dei Comizi Agrari, 10 – 26100 Cremona - Tel. 0372 709900  
Stabilimento di produzione:

**SBM Formulation** - Z.I. Avenue Jean Foucault - 34535 Beziérs, Cedex (Francia)

**INDICAZIONI DI PERICOLO: H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.**

**CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.**

**PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.**

**P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti e indumenti protettivi.**

**P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.**

**REAZIONE: P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.**

**SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alla regolamentazione nazionale.**

**INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.**



**PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI:** Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Per proteggere organismi acquatici, rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 20 metri da acque superficiali. Per proteggere gli uccelli e i mammiferi selvatici rimuovere il prodotto fuoriuscito accidentalmente.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

**In caso di intossicazione consultare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. Trattamento sintomatico. Non sono necessari antidoti specifici. Consultare un Centro Antiveleni.**

### CARATTERISTICHE

SUCCESS® GR è un insetticida granulare per il terreno a base di Spinosad per il controllo delle larve di Elateridi (*Agriotes* spp.) del mais, del mais dolce e della patata.

Il prodotto agisce per ingestione e per contatto e deve essere applicato al momento della semina.

### MODALITÀ D'IMPIEGO

La formulazione granulare di SUCCESS® GR è pronta all'uso e deve essere applicata direttamente nel solco di semina senza diluizione.

L'applicazione deve essere eseguita con l'ausilio di un microgranulatore e un diffusore di tipo QDC-DXP® da fissarsi sulla seminatrice che distribuisce il granulo in modo omogeneo nel solco di semina per creare una barriera di protezione intorno al seme e poi intorno alla giovane pianta.

Il diffusore QDC-DXP® viene fornito unitamente al prodotto.

Prima di iniziare l'applicazione, regolare opportunamente la portata di ciascun elemento dell'attrezzatura di distribuzione e verificare la regolarità dell'applicazione. Si consiglia di seminare a una velocità pari o inferiore a 6 km/orari.

Per garantire la distribuzione del granulo intorno al seme in tutti i filari, l'uso del diffusore QDC-DXP® deve essere associato a una leggera aratura del terreno.

### CAMPI D'IMPIEGO E DOSI

#### Mais, mais dolce, patata

Contro larve di Elateridi (*Agriotes* spp.): 12 Kg/ha.

SUCCESS GR dà una buona protezione dagli Elateridi su mais e mais dolce in caso di infestazione bassa o media, seguendo le buone pratiche agricole. Pertanto non si raccomanda l'uso di SUCCESS GR in appezzamenti dove l'infestazione di Elateridi supera regolarmente il 30%. L'uso di concimazione di fondo migliora il controllo degli Elateridi.

### GESTIONE DELLE RESISTENZE

SUCCESS GR è un prodotto a base di Spinosad, sostanza attiva appartenente al gruppo 5 (attivatori allosterici del recettore nicotinico dell'acetilcolina) secondo la classificazione dell'IRAC (Insecticide Resistance Action Committee).

Allo scopo di evitare la comparsa di fenomeni di resistenza è consigliabile alternare prodotti con differente meccanismo di azione.

Per una corretta difesa insetticida, si raccomanda sempre di seguire le linee guida IRAC specifiche per colture e parassiti.

### PRODOTTO APPROVATO PER L'IMPIEGO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

#### ATTENZIONE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

**NON APPLICARE CON MEZZI AEREI**

**OPERARE IN ASSENZA DI VENTO**

**DA NON VENDERSI SFUSO**

**IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE  
IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO**